Index of Claims



Application/Control No.

10/087,779

Examiner

Gregory B. Sefcheck

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOHNSON ET AL.

Art Unit

2616

	√	Rejected
į	-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date]	Cla	im	Da				
	<u>a</u>	616														T	
Final	l · <u>e</u>	16	ł						l			Final	.ig				
iΞ	Original								ĺ			ш	Original	1 1			
		06	_	⊢	⊬	 	-	┢	⊢	├		<u> </u>		\vdash	+	+	╀
	2	Υ,	ļ-	⊢	╁	⊢	⊢		-	⊢			51 52	⊢⊹	+	+-	╀
	3	~	_	⊢	┼	⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢	1		53	┝	+	+	+
	4	4	-	-	-	-	⊢	-	_	\vdash	{		54		-	+	╁
	5	V	<u> </u>	\vdash	┢	\vdash	\vdash						55	-	╅	┿	╁
	6	/	-	 	╁	-	-	-	-	\vdash			56	\vdash	+	+	+
	7	1/	H	\vdash	H	\vdash							57	\vdash	\top	+-	t
	8	1			✝	\vdash	\vdash		_	_			58		\dashv	+	t
	9	1		1	\vdash	\vdash	_		_	_			59	\vdash	_	+	t
	10					\vdash	\vdash	Т	_	_	ĺ		60	\vdash	十	+	t
	11							\vdash	\vdash	T	ĺ		61		_	\top	T
	12				П								62		$\neg \vdash$	Т	T
	13				Π		Г			Г			63		7	\top	Τ
	14												64		7	1	T
	15						Γ						65			T	T
	16	1											66			T	Τ
	17	1											67				
	18	\checkmark											68				
	19		_										69				L
	20	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L			70		\perp	\perp	\perp
	21	<u>~</u>		<u></u>	L	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	L			71			\perp	\perp
	22	1			_		<u> </u>	_	_	_			72			4	\perp
	23	V			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			73	_	_	_	┸
	24				<u> </u>	_	L_	_	_	_			74	\sqcup	_	_	╀
	25	/			<u> </u>	L-	L-	_	<u> </u>	ļ			75		4.	+	╀.
	26	V	_	ļ	▙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76	-+	4	-	+
	27	<u>٧</u>	_		<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	⊢			77	\vdash	+	+	╀
	28 29	V	_	-	├	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>			78 79	-		+	╀
	30	7	_	-	 	_	-	-	-	-			80			+	┿
	31	7	-	-	├		-	-	<u> </u>	-			81		-	+-	╁
	32		-	-	╁		-	\vdash		\vdash			82	\vdash	+-	+	╁
	33	7		-	-		_	┢		\vdash			83	-	+	+	╁
	34	/	_	_				 	_				84		╁	+	十
	35	1	-				_	\vdash		 			85		\top	+	T
	36	V	_	\vdash				\vdash	_	H			86		+	+	十
	37	,		\vdash			_			-			87		+	+	\dagger
	38			_	 	_	_			┢			88	\vdash	+	+	T
	39	V			Г			_					89		_	\top	T
	40												90			1	T
	41										.		91			T	T
	42				·								92			\top	Τ
	43												93			$oxed{\Box}$	Ι
	44												94				Γ
	45												95				
	46	\Box		<u> </u>	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>		<u> </u>			96				Ĺ
	47	Ш		_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>			97			\perp	
	48	Щ	Щ	L			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			98	$\sqcup \bot$	1	\perp	\perp
	49	Ш	L.	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			99	L .	_	4	1
	50	Ш		<u> </u>	Ц.	L_	L			L_			100				\perp

Cla	aim	Date											
	=						1	_	_	_			
Final	Original												
-	51	\vdash	_	L	_	_	_			_			
-	52	-	├	⊢		⊢				-			
	52	<u> </u>	-	┝	<u> </u>	⊢				<u> </u>			
-	53		_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>			
	54 55	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>			
	55	<u> </u>	_	<u> </u>	_				_	<u> </u>			
	56	<u> </u>	L	_	_			<u> </u>	L_	L_			
	57		_		_				<u> </u>	lacksquare			
	58			_				L	L				
L	59			_									
	60					_							
	61									L.			
	62												
	63												
	64						Π.						
	65												
	66								П				
	67												
	68												
	69						_						
	70												
	71												
	72					\vdash							
	73					Г							
	74												
	75												
	76 77									L			
	77												
	78		L					L	L	_			
	79												
	80												
	81		<u>_</u>				Щ.	_	_				
	82			L			Щ.			<u> </u>			
	83												
	84	L_	L						L				
	85			L		<u> </u>		L					
	86					L							
	87		L_	Щ.		_							
	88		_	L_		_		<u> </u>	L_				
	89	Ц.	L_			$ldsymbol{le}}}}}}$		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			
\square	90		<u> </u>	_				L	_				
	91	L_	<u> </u>	L		L		<u> </u>	L				
	92	_	<u> </u>	_		<u> </u>		L	L_	<u> </u>			
-	93	<u> </u>	_	L.	Щ	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>			
	94	<u> </u>	<u> </u>		\Box	<u> </u>		L	L	L			
	95	_	Ш		\square		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>			
-	97		<u> </u>		Ш	_	_	<u> </u>					
	98	Щ	<u> </u>	_	Ь.	_		L-	<u> </u>	\vdash			
	99	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь.,	<u> </u>		_	_	<u> </u>			
1	100			1		1	1	1	1				

Cl	aim	Date									
- Oi	ı		_	_	т,	Jan	-	Γ	Г	\vdash	
Final	Original										
	101 102 103				L						
	102										
	103										
	104										
	104 105		L								
	1106				_		<u> </u>		_	Ш	
	107 108 109		_	_	_		<u> </u>	_	_		
	108		<u> </u>	_					_	Щ	
-	109									\vdash	
	110 111	-					 	_	_	Н	
	112	_	Н	H	H	\vdash			_	Н	
	113	—	\vdash	-		\vdash	 	 	_	Н	
	112 113 114	\vdash		-	H	\vdash		H		Н	
	115		-	_						H	
	115 116			П			Г	П		П	
	117									П	
	118 119										
	119										
	120										
	121									Ш	
	122			Щ.					_	Ш	
	120 121 122 123 124 125	_	_			_	<u> </u>			Н	
	124			_	_		_			Н	
	125	_					\vdash			Н	
	127	_					\vdash			\vdash	
	128						\vdash	_	_	\vdash	
	129	_				-	-		-	Н	
	126 127 128 129 130 131 132				-					\vdash	
	131										
	132		_								
	133										
	134										
	134 135								_		
	136		_								
	137 138 139		_					_		Ш	
	138				_	_	_	_		\dashv	
	140				-		\vdash	_	_	Н	
	141	Н			Н	-	-	-	-	\vdash	
	142	-	-	\vdash	-	-	-	-		\vdash	
	143	-	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	H	\vdash	Н	
	144	Т	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	145	\vdash	\vdash		\vdash	Н		Н	-	Н	
	146	_		_		\vdash	\vdash	Г	Г	Н	
	147							Г		П	
	148										
	149										
	150										